		··			<u>.</u> .									·	-11	[Di	ĖX	-0	F (	CI-	ıη	MS	· }==	··	<u>.</u>					·	·	_							
																		. •			KI.							N	iñ-	for	ت. ز	· <del>-</del>							
		Rejected N. Allowed I														Non-elected Interference																							
		— (Through numoral) Canceled'														À	AAppeal 10/014520												) .										
1	<b>X</b>						÷	٠	• • • • • •		•••••			I	રાત કેઇકો	rici	led				0	****		••••	••••	• • • • • •	•••••	\ 0	hler	u 1ed	,	1,		1	ا <i>ر</i> ۔	1	•	- ,	
8	70							-						•							•	••••	•••••			• • • • • •	••••	<b>U</b>	Joh		'								
ħ		lm	T				Da	10		_		•.•	ì ·	Claim												!	[~	•	_										
	Į,	_	1	Т	1	T	T	Ť		Г		$\overline{}$	Ctelm					Γ-	Dete						Clain				<b> -</b> -,		,	_	Da	to	_	_			
6	CON	leniopinal of Laborat		1											Caginal													اة											
- 5	1	5.0	•	1	•	1	1	ļ.		١.				Jen.	5			1									Final	Odginal				1		1	1				
	):: · · ·	C	$\mathcal{U}$	1	: -					;			:	i	<u> </u>	!_	ļ.,	: 		!	]	<u> </u>					iE				<u> _</u>	<u> </u>		<u> </u>					
2			ソ	<u>; – </u>					:	•			ı	!	• :: :	ı	!	!.			-	!	!!					101	<u> </u>		_	<u> _</u>	_	_	١.	!			
			+-	┨—		<del> </del> -	<del> </del>	<del>}</del>	<b>i</b> —	<del></del>	<u>-</u> -	_	}	<del> -</del>	-		<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	_	-		-	4			_	102	i				_	_		<u>.</u>			
\$3	2	V		<del> </del>	<del>!</del>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<b>i</b> —	<u>-</u>	<u>-</u>			<u> </u> -	-	_	_	<u>!</u>		_		_	$  \bot  $	$\dashv$	$\dashv$		<u> </u>	103	i	_	_	_							
, in		5	• —	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		-	├	-	$\vdash$	-			54 55	<b> </b> _	-	<u> </u> _	_	-			-	-	-		-	10:	-		<u> </u>	_	_						
19		-6	╁╾	┨──	<del> </del> -	┼─	├-	-			┦╌┨			-	56		-		$\vdash$	Ш	Ŀ	-	$\vdash$					105			_			_	<u></u>				
13		7		<del> </del>	<del>                                     </del>	-		-			-	-			57		_				-	Н	$\dashv$	$\dashv$	Н		-	106	Ш		_	_	_	L	乚			٠	
25		-8	-		<del> </del>	-	<del> </del>		-		$\vdash$	-		$\vdash$	58		H	-	Н	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	4	$\dashv$		-	107			·	_		L	_				•
13		9		1-			-				Н	$\dashv$		-	59		-	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	Н	$\vdash$ - $\downarrow$		$\dashv$		-	108	Н	4	Н	L	_	_	_	<u> _</u>			?
E	**	10	<del> </del>	1	-					$\vdash$	H	ᅱ		<del> </del>	60	Н		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	103	$\vdash \downarrow$		Н	Щ	L_	_	_	<u> -</u>			i.
G		11		1	-		-	-		Н	Н	ᅱ		-	61			$\vdash$	Н		$\dashv$	H		-	ᅴ		_	110 111	$\vdash$	-4		H	_		_	_			3
20		12	1	1				$\vdash$	H	H	H	긤			62	H	Н	H	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\vdash$	+	$\dashv$	ᅱ		-	112	H	$\dashv$	$\dashv$	H		Ш	-	-			ē
13		70	1	1	_				П	H	Н	٦			63	$\dashv$	H		Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	113	Н	$\dashv$	H	$\dashv$	_	Н	-	<b> </b> -			į
1		14	1			$\Box$				П	$  \uparrow  $				64		Н		H	H	$\dashv$		1	1	$\dashv$		H	114	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	÷	$\vdash$	-	-			· · ·
9		15	1												65		Н						7	7	ᅥ			115		$\dashv$	$\vdash$	-	_	Н	$\vdash$	-			Ē
19		16					:			П	$\Box$				68			-						7	ᅴ		Н	116		$\dashv$	$\vdash$		-	-	-	$\vdash$	٠.		3
		17			T 34.2	<u></u>			1	3.	$\exists$	-		-	67-		-	Π	-		=	$\exists$	=	一	目	. 40	-	117		÷.		•	7	÷ ¢@i	3.	YOU'S	(	رنائزو د	
		18		$\cdot$						•			: '		68			·						7	·	•		118		-				-	••••	-			. K.
		19				·									69									$\Box$	$\neg$			119					-	7	_	-			. 62
		20								•					70						$\Box$			٦			$\Box$	t20			•					Η.			. 8
		21		•						·	•				71		П	7	П	•			$\Box$	7	$\dashv$			121					•	Н		<u> </u>	•		. 3
		2													72			-							$\Box$	÷.		122			:		,		^	-	:	. 4	. \$
-	<b>-</b>	- 23			-54	ح		ZΚ	<del>==</del>		3	• • • • •	VI. 1944		73		¥ .		i.	. 270		a .	5.				æi.	123			٠٠٠	-	1.0		-	11240	ac.	عد منامه	
	馨-	24	-	_	_		1		157	-			<del></del> -	=	<u> 74</u>	_	-		==	_	$\equiv$	-			#			124				[(	11			-	LDK:A		-
- 6	87	25	=			===	=		==	==:		듹	_	<i>;</i>	75	-							$\Box$	7	$\Box$			(25											<u> </u>
<b>E</b>	選	27	├-	-	<del> </del>			Н	-	$\vdash$	H	-		-	78 77		H	_	$\vdash$	Н	_		-	+	{	_	H	126		끡				Ŀ		<u> </u>			🔅
_ <u>i</u> @	<b>8</b> –	- 28		=		-	=	=			-				78										_		-	127 128				-					<del>-</del>	· - · . <u></u>	
•		20	┤	┢	-	┝╌	-	Н	Н		$\vdash$	$\exists$	•		79			-	H	$\vdash$				+	$\dashv$	. '	H	23	=			-	<u></u>		-				8
		30	1	H	-	-	H	H	Н	H	Н	-		-	80		-	ļ <del>.</del>	H					+	_					=			=		-	<del> -</del> -	:		<u>\$</u> .
		31	1	1						П	H	÷			81				H	H	Н	H	$\vdash$	1	$\dashv$		Н	131	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	H	-		1	<b>†</b>			<u>.</u>
	2	122	1				-				П	-			82			1.	Н	H	H	H		7	-	-		132		П	Н	H	$\overline{}$	H	$\vdash$	<b>-</b>			į.
		33													83			Ĺ	П		П	П		7	╗		-	133	_		М	П	Г			T			ķ.
= 8	1	43	200				==		٠						84.	1 1	"		:::							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		134	::		No.	: ;	::	Ξ.		[	1.3. 23	-==	
THE PLANT	<b>*</b>	3 33 33 35 37	<u>)</u>	ļ		:=:		.9727	=:-		-ar	: :	: ( <del>1</del> 2	77	85	A.		22	ij.	\$	¥2+	į.	¥7.	<b>E</b>	==	1 <del>111</del> 1		139		3	_	2	Ξ					24	
-6	<b>3</b>	(156	<b>!</b>	-	<b> </b>	-	<u> </u> _	_	Ŀ	Ľ	Н			L	88		L	Ļ		Ш		Ш		_				136			1.3		L			$\Gamma$	Em.		:: } <del>}</del>
		([37	1	-	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u>_</u>	_			 :7==-		87		_	<u> </u>	Ļ			Ц	إ		141		<b> </b> _	137		-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	TEST =		200 V V V
	<b>3</b>	130	1	-	1000	=	* W	F	क्षेत्र :	=				۳	88	<u> </u>	L	ļ_			П	H	<b>-</b>	4				138		_		_	ļ	_	<b> </b> _	۲.			
	· · ·	7 38 40	+	+-	+	-	-	-	-	-	╟┤	`		┟┷	88	-	-	-	<u>                                     </u>	-	إبا	Н	$\vdash$		Ц		-	139		_	_	<u> </u>		-	1	<del> </del>			
	对_		1	-	25.00	<u>.</u>	-	-				÷.	200	-	80	-	<b> </b>	-		<u></u>	إنتا	-		-			-	140	:311 ****	عهر الن:	=	777		=	=	==			-
1		~ 41	Ш_	-	├-	-	-	-	-	-	$\vdash$	••		<b> </b>	91	_	_	_	ت	_	Ŀ		Ш		$\vdash$		-	141	$\cdot$	٠.,	<u> </u>	_	-	Ļ	<u> </u> -	- :			
X		43	1-	1-		1-	<del> -</del>	-	-	-	$\vdash$			-	92		-	-	_	Ŀ	H		$\vdash$	÷.	$\vdash$	:	-	142		ļ.,	۲	-	-		1-	+ "			[
發		1	<del> </del>  -	1-	<del> </del> -	1	-	-	<del> </del>	-	Н	-,-		-	83	-	<del> </del> -	<del> </del>		-	H		Н	_	-		<b> -</b> -	145		<u> </u>	با	-	-	1	1-		:	·	. !
		44 45	<del> </del>	1-	<del>  -</del>	1-	-	-	-	-	Н	<u></u>		777	94 95		ļ	<u> </u>		$\vdash$	Н	-	$\vdash$	÷	Н		1	144	H	<u> </u>		-	-	Ŀ	-	-	•••	••	
		+;;		=	=	F	-	=	-	-	H			-	96	-	1-	+		-	H	-	-			T.	-	3	=	F	⊨	-	۳	<del>] :-</del>	1	1		-:	
		47	7	=,	ऻ	-	.=	·		-		72	邁	Ξ.	-	臺	12		=	2	3	=	霊			-	-	177	=		Y	=		ź		2			
		48													-			Ē					霻				1.5	140					Ξ				411		
<b>是</b> 了		48 49 50	1	2	漂	=	誓	=	(S)	3				壶		壶	큔	Ē	5			Ŀ	高高	薑	7	<b>3</b>		i	经	2	匫		Ē	Œ	¥.	4	. 0		
		60	厂				╚								100		**	۰.		<u></u>		···		-			تنا.	Ūέ¢				!::	1	<u>                                     </u>	=	ļ			
	一		<u> </u>	- ;				<u> </u>	•		••		•				:	:	• • •				. ;	•	•			. :		•			<i>.</i>				•	•	1
:			•									-	•	•		•		٠.				•		•	•	انس				-	1	J٧	l · ·				•	• • • •	į

BEST AVAILABLE COPY